

Lagerpreislisten für Bewehrungszubehör

TSG - Trebbin

- Lieferprogramm Abstandshalter
- Schraubmuffenverbindungen

LENTON

Abstandshalter aus Faserbeton

Drufa-Knochen

- Knochenform für 2 bzw. 3 verschiedene Betondeckungen
- ohne Draht



Artikelbezeichnung	Betondeckung mm	Stück/Sack	Stück/Palette	EUR / 100 Stück
Knochen o. Draht 20/25/30	20+25+30	1.000	30.000	4,90
Knochen o. Draht 35/40/50	35+40+50*	250	10.000	11,63

* nicht für schwere Belastung geeignet

Drufa-Knochen

- mit Draht
- Befestigungsgrad liegt innerhalb der Betondeckung



Artikelbezeichnung	Betondeckung mm	Stück/Sack	Stück/Palette	EUR / 100 Stück
Knochen m. Draht 20/25/30	20+25+30	500	25.000	9,27
Knochen m. Draht 35/40/50	35+40+50 *	250	10.000	16,23
Knochen m. Draht 45/55/60	45+55+60 *	125	5.000	23,28

* nicht für schwere Belastungen geeignet

Drufa-Dreikant

- Stangen-Abstandshalter, Lieferlänge 1,00 m



Artikelbezeichnung	Betondeckung mm	m je Palette	EUR / Stück
Drufa-Dreikant 20x1000 mm	20	1.500	1,12
Drufa-Dreikant 25x1000 mm	25	1.000	1,42
Drufa-Dreikant 30x1000 mm	30	750	1,65
Drufa-Dreikant 40x1000 mm	40	400	2,36
Drufa-Dreikant 50x1000 mm	50	250	3,24
Drufa-Dreikant 1000/30 mm T	30	1.000	1,59
Drufa-Dreikant 1000/35 mm T	35	750	1,72
Drufa-Dreikant 1000/40 mm T	40	600	1,89
Drufa-Dreikant 1000/45 mm T	45	500	2,18
Drufa-Dreikant 1000/50 mm T	50	400	3,48
Drufa-Dreikant 1000/55 mm T	55	300	3,78
Drufa-Dreikant 1000/60 mm T	60	250	4,31

T = T-Profil

Drufa-Schlange

- Keilform, gestreckte Länge ca. 80 cm



Artikelbezeichnung	Betondeckung mm	Stück je Palette	EUR / Stück
Drufa-Schlange 80/20	20	2.000	0,95
Drufa-Schlange 80/25	25	1.750	1,12
Drufa-Schlange 80/30	30	1.500	1,25
Drufa-Schlange 80/35	35	1.250	1,42
Drufa-Schlange 80/40	40	1.000	1,65
Drufa-Schlange 80/45	45	750	1,83
Drufa-Schlange 80/50	50	600	2,01

Drufa-Schlange-kurz

- mit Noppen

- gestreckte Länge ca. 25 cm



Typ	Betondeckung mm	Verp. je Karton/Stück	Stück je Palette	EUR / Stück
25/20N	20	150	4.800	0,42
25/25N	25	125	4.000	0,58
25/30N	30	100	3.200	0,78
25/35N	35	100	3.200	0,88
25/40N	40	80	2.560	0,98
25/50N	50	50	2.000	1,19

Drufa-kurz

- mit Haken

- Lieferlänge ca. 33 cm

- zum Anhängen an die senkrechte Bewehrung



Typ	Betondeckung mm	Verp. je Karton/Stück	Stück je Palette	EUR / Stück
33/20 m. H.	20	150	6.000	0,53
33/25 m. H.	25	75	3.000	0,77
Drufa kurz 33/30 K mit Haken	30	75	3.000	0,77
33/35 K* m. H.	35	60	2.400	0,83
33/40 K* m. H.	40	50	2.000	0,94
33/45 K* m. H.	45	40	1.600	1,06
33/50 K* m. H.	50	40	1.280	1,25
33/55 K* m. H.	55	25	1.000	1,35
33/60 K* m. H.	60	25	1.000	1,59

Abstandshalter aus Kunststoff



Dinki (Sterne)

- Abstandshalter für die senkrechte Bewehrung

Artikelbezeichnung	Betondeckung mm	Eisen- Ø mm	Stück je Sack	EUR / 100 Stück
Abstandsh. Sterne 15 mm	15	04 - 12	1.000 / 5.000	2,90
Abstandsh. Sterne 20 mm	20	04 - 12	500 / 5.000	3,74
Abstandsh. Sterne 25 mm	25	04 - 12	500 / 2.500	5,49
Abstandsh. Sterne 30 mm	30	04 - 12	250 / 1.000	7,17
Abstandsh. Sterne 35 mm	35	04 - 12	125 / 1.000	11,50
Abstandsh. Sterne 40 mm	40	05 - 14	125 / 500	14,11
Abstandsh. Sterne 50 mm	50	04 - 10	100 / 500	19,34

Drunterleiste IV

- mit seitlicher, bogenförmiger Aussparung



Artikelbezeichnung	Betondeckung mm	Lieferlänge m	m je Bund	m je Palette	EUR / Stück
Drunterleisten 20 mm	20	2,0	100	5.600	1,31
Drunterleisten 25 mm	25	2,0	100	4.000	1,64
Drunterleisten 30 mm	30	2,0	100	2.800	2,21
Drunterleisten 35 mm	35	2,0	50	2.400	3,02
Drunterleisten 40 mm	40	2,0	50	2.000	3,32
Drunterleisten 50 mm	50	2,0	50	1.200	4,01

Weitere Abstandshalter auf Anfrage.

Verbindungszubehör

Beschreibung	Gebinde	Preis
Bindedraht	Eimer à 20 kg	27,50 €/Stück
Bindedraht verzinkt	Eimer à 20 kg	54,00 €/Stück
Bindedrahtröllchen	Einzel	5,50 €/Stück
Kreuzverbinder	Einzel	3,00 €/Stück
Erdungsband	Ring à 25 kg	42,00 €/Stück
Erdungsband	Ring à 50 kg	76,50 €/Stück

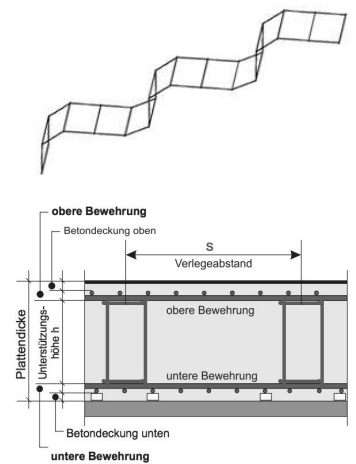
Unterstützungskörbe nach DBV als Typ BT und BS

- schwere Ausführung – zertifiziert -

Distanzstreifen (Schlangen)

- ein universell anwendbarer Bewehrungsabstandhalter
- kippsichere Standfestigkeit und eine günstige Aufstandsfläche
- Abstandhalter zwischen oberer und unterer sowie äußerer und innerer Bewehrung

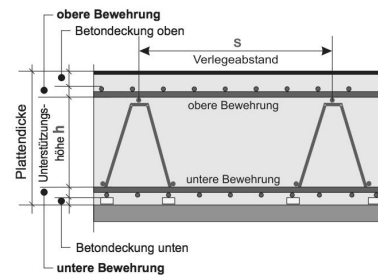
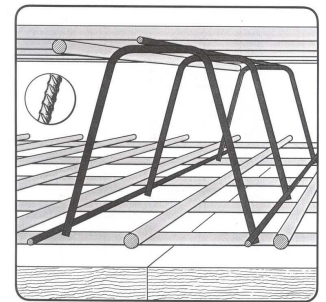
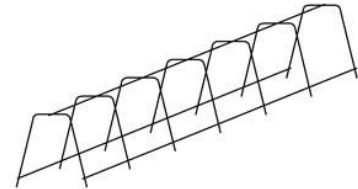
Unterstützungshöhe in cm	Abstand (cm)	Aufstandsweite (cm)	Zulässige Lasten (k/nm)	Gewicht je Korb (kg)	Stück / Großbund	Preis EUR jeStück
6	0,75	20,0	0,67	0,462	2.000	4,90
8	0,75	20,0	0,67	0,492	1.600	5,20
9	0,75	20,0	0,67	0,507	1.400	5,45
10	0,75	20,0	0,67	0,522	1.200	5,65
11	0,75	20,0	0,67	0,537	1.200	5,90
12	0,75	20,0	0,67	0,551	1.000	6,20
13	0,75	20,0	0,67	0,629	1.000	6,45
14	0,75	20,0	0,67	0,644	800	6,75
15	0,75	20,0	0,67	0,659	800	7,70
16	0,75	20,0	0,67	0,674	800	8,00
17	0,75	20,0	0,67	0,799	800	8,25
18	0,75	20,0	0,67	0,817	600	8,50
19	0,75	20,0	0,67	0,836	600	8,85
20	0,75	20,0	0,67	0,854	600	8,95
21	0,75	20,0	0,67	0,959	600	10,75
22	0,75	20,0	0,67	0,977	600	11,10
23	0,75	20,0	0,67	0,996	400	11,35
24	0,75	20,0	0,67	1,014	400	11,60
25	0,75	20,0	0,67	1,077	400	12,40
26	0,75	20,0	0,67	1,096	400	12,70
27	0,75	20,0	0,67	1,115	400	13,40
28	0,75	20,0	0,67	1,133	400	13,75
29	0,75	20,0	0,67	1,152	400	13,90
30	0,75	20,0	0,67	1,170	400	14,20
31	0,75	20,0	0,67	1,362	200	14,45
32	0,75	20,0	0,67	1,380	200	14,70
33	0,75	20,0	0,67	1,399	200	15,30
34	0,75	20,0	0,67	1,417	200	15,55
35	0,75	20,0	0,67	1,436	200	15,80
36	0,75	20,0	0,67	1,454	200	15,90
37	0,75	20,0	0,67	1,473	200	16,15
38	0,75	20,0	0,67	1,491	200	16,30
39	0,75	20,0	0,67	1,510	200	16,40
40	0,75	20,0	0,67	1,528	200	16,55



Sichtbetonabstandshalter (SBA)

- Abstandhalter für die obere Bewehrungsanlage
- Verlegung zwischen unterer und oberer Bewehrung (Betondecken)

Unterstützungshöhe in cm	Abstand (cm)	Aufstandsweite (cm)	Zulässige Lasten (k/nm)	Gewicht je Korb (kg)	Stück / Großbund	Preis EUR/Stück
6	0,75	6,5	0,67	0,768	600	4,90
8	0,75	7,4	0,67	0,843	600	5,20
9	0,75	7,9	0,67	0,881	600	5,45
10	0,75	8,4	0,67	0,919	600	5,65
11	0,75	8,8	0,67	0,985	600	5,90
12	0,75	9,3	0,67	1,023	600	6,20
13	0,75	9,2	0,67	1,058	600	6,45
14	0,75	9,6	0,67	1,095	600	6,75
15	0,75	10,0	0,67	1,295	600	7,70
16	0,75	10,1	0,67	1,337	600	8,00
17	0,75	10,5	0,67	1,381	400	8,25
18	0,75	10,7	0,67	1,425	400	8,50
19	0,75	11,1	0,67	1,469	400	8,85
20	0,75	11,5	0,67	1,513	400	8,95
21	0,75	11,8	0,67	1,829	400	10,75
22	0,75	11,9	0,67	1,881	400	11,10
23	0,75	12,0	0,67	1,932	400	11,35
24	0,75	12,3	0,67	1,985	400	11,60
25	0,75	12,7	0,67	2,038	400	12,40
26	0,75	13,0	0,67	2,363	400	12,70
27	0,75	13,5	0,67	2,427	400	13,40
28	0,75	14,0	0,67	2,491	400	13,75
29	0,75	14,5	0,67	2,555	400	13,90
30	0,75	15,0	0,67	2,619	400	14,20
31	0,75	15,5	0,67	2,683	400	14,45
32	0,75	16,0	0,67	2,747	400	14,70
33	0,75	16,4	0,67	2,871	400	15,30
34	0,75	16,8	0,67	2,934	400	15,55
35	0,75	17,0	0,67	2,996	400	15,80
36	0,75	17,2	0,67	3,058	400	15,90
37	0,75	17,4	0,67	3,121	400	16,15
38	0,75	17,6	0,67	3,183	400	16,30
39	0,75	10,8	0,67	3,245	400	16,40
40	0,75	18,0	0,67	3,307	400	16,55

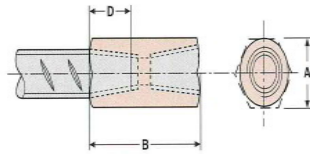


Weitere Abstandhalter auf Anfrage.

LENTON – Schraubmuffenverbindungen für Betonstahl

Standardmuffe A12

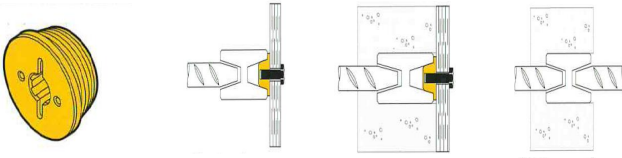
Für Anschlussstäbe, die frei drehbar und axial verschieblich sind.



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	8,75	9,05	9,40	16,30	21,40	23,15	25,40

CPP Konische Gewindeschutzkappe

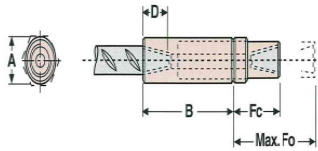
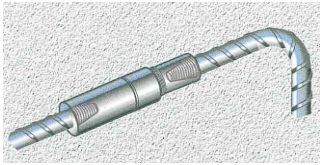
Plastikkappe zum Einschrauben als Gewindeschutz bis der 2. Stab installiert ist.



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	0,20	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,43

Positionsmuffe P13

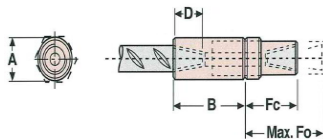
Für Anschlussstäbe, die weder frei drehbar noch axial verschieblich sind.



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	33,65	34,15	38,00	45,78	56,90	60,43	69,95

Positionsmuffe P14

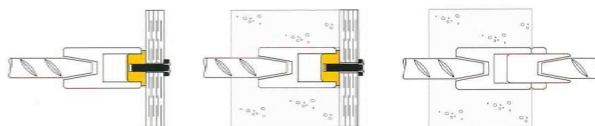
Für Anschlussstäbe, die nicht frei drehbar, jedoch axial verschieblich sind.



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	26,15	28,15	29,45	37,55	40,70	43,50	49,60

PPP Schutzkappe mit Parallelgewinde

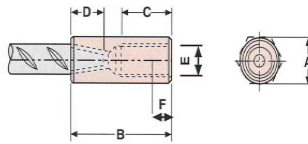
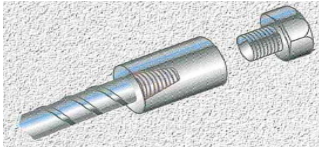
Plastikkappe zum Einschrauben als Gewindeschutz beim 1. Betonierabschnitt.



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	0,32	0,32	0,32	0,32	0,43	0,43	0,43

Kombinationsmuffe S13

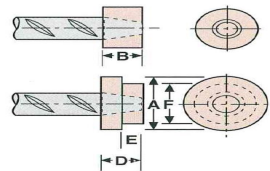
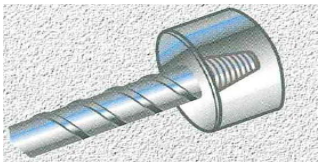
Für Verbindungen von Stahlkonstruktionen an Stahlbeton mittels metrischer Schraube



Preis auf Anfrage.

Endverankerung D14

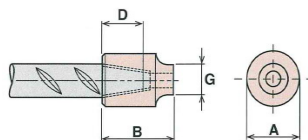
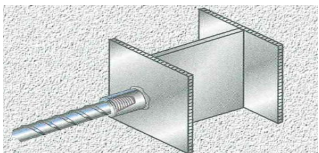
Für die Rückverankerung von Stabkräften, als Ersatz von End haken.



Preis auf Anfrage.

Anschweißmuffe C12

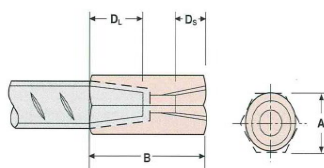
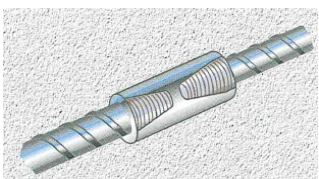
Für kraftschlüssige Verbindungen von Betonstahl an Stahlverbund-Konstruktionen.



Preis auf Anfrage.

Reduziermuffe R11 Typ-A

Für kraftschlüssige Verbindungen von drehenden Stäben mit verschiedenen Durchmesser



Preis auf Anfrage.

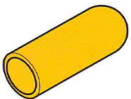
Säge- und Gewindeschnitt auf Ergänzungsstab G



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	3,15	3,15	3,15	5,05	5,05	5,05	6,25

BTP Stabgewindeschutz

Schützt die Konischen Gewinde der Bewehrungsstähe bei Lagerung, Transport und etc.



Preis / Menge	Betonstahl Ø 12 mm	Betonstahl Ø 14 mm	Betonstahl Ø 16 mm	Betonstahl Ø 20 mm	Betonstahl Ø 25 mm	Betonstahl Ø 28 mm	Betonstahl Ø 32 mm
EUR/Stk.	0,15	0,15	0,15	0,25	0,30	0,40	0,45

LENTON – Drehmomentschlüssel

Ø 10 – 28 mm Typ 70275 Art. Nr. 148010

233,00 EUR

Ø 25 – 57 mm Typ 850 Art. Nr. 148030

545,00 EUR

